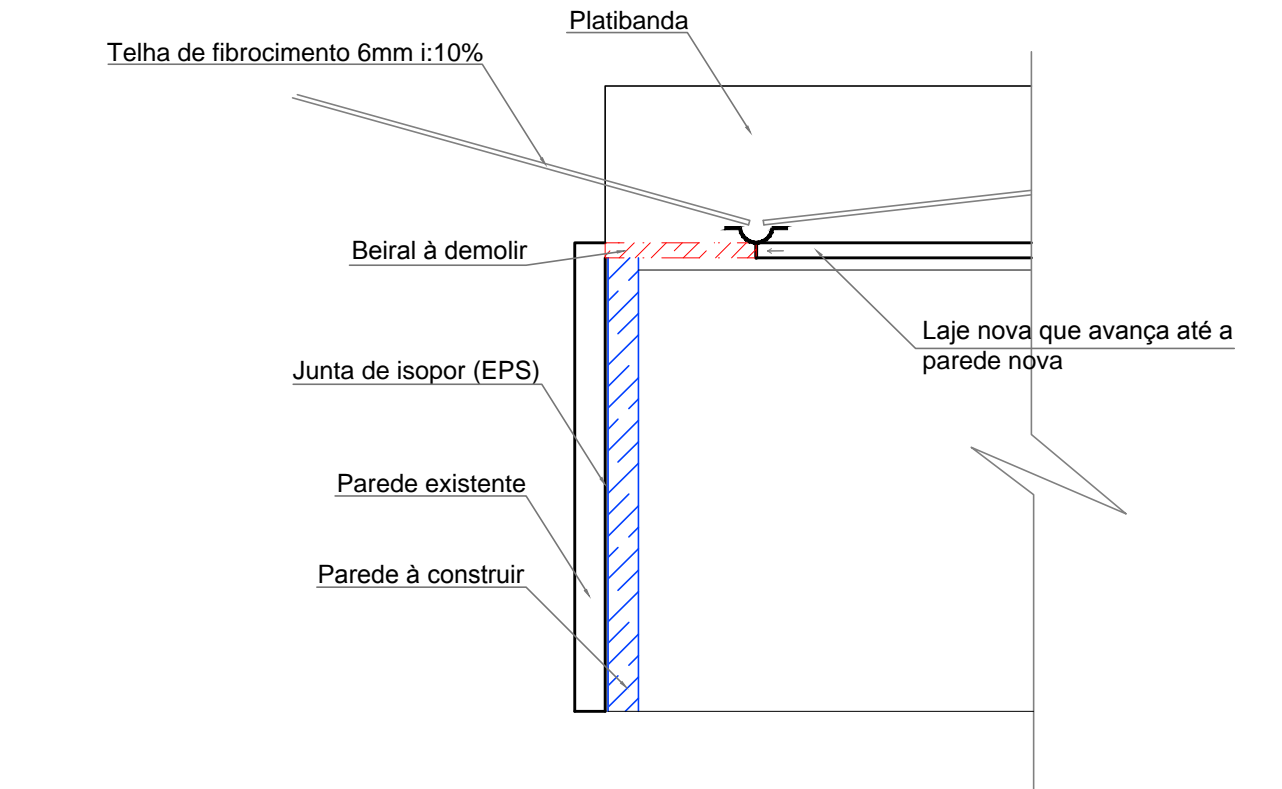


DESIGNAÇÃO		J1	J2	J3	J4
DIMENSÃO		140 x 145 / 115	2x (140 x 145 / 115)	130 x 50 / 210	2x (225 x 50 / 210)
QUANTIDADE		02 UNIDADES	16 UNIDADES	04 UNIDADES	06
SIST. DE FUNC.		BASCULANTE	BASCULANTE	CORRER	CORRER
MATERIAL E ACABAMENTO	FOLHA	JANELA DE ALUMÍNIO	JANELA DE ALUMÍNIO	JANELA DE ALUMÍNIO	JANELA DE ALUMÍNIO
	VIDRO	VIDRO INCOLOR LISO 4mm	VIDRO INCOLOR LISO 4mm	VIDRO INCOLOR LISO 4mm	VIDRO INCOLOR LISO 4mm
	MARCO	ALUMÍNIO	ALUMÍNIO	ALUMÍNIO	ALUMÍNIO
	GUARNIÇÃO	ALUMÍNIO	ALUMÍNIO	ALUMÍNIO	ALUMÍNIO
DESIGNAÇÃO		P01	P02	P3	P4
DIMENSÃO		0.60 X 1.60	0.80 X 2.10	0.80 X 2.10	0.80 X 1.60
QUANTIDADE		08 UNIDADES	06 UNIDADES	02 UNIDADES	02 UNIDADES
SIST. DE FUNC.		PORTA EIXO VERTICAL	PORTA EIXO VERTICAL	PORTA EIXO VERTICAL	PORTA EIXO VERTICAL
MATERIAL E ACABAMENTO	FOLHA	PORTA PORTA LISA LAMINADO MELAMÍNICO	PORTA DE MADEIRA	PORTA DE MADEIRA	PORTA PORTA LISA LAMINADO MELAMÍNICO
	VIDRO	-	-	-	-
	MARCO	PERFIL DE ALUMÍNIO NATURAL FOSCO	MADEIRA	MADEIRA	PERFIL DE ALUMÍNIO NATURAL FOSCO
	GUARNIÇÃO	-	MADEIRA	MADEIRA	-



DETALHE JUNÇÃO DAS COBERTURAS
SEM ESCALA

SECRETARIA DE PLANEJAMENTO E GESTÃO



prefeitura de Pelotas
vamos compartilhar a cidade

AMPLIAÇÃO E.M.E.F JORNALISTA DEOGAR SOARES

END: RUA GIOVANI GUIMARÃES Nº17 - BAIRRO DUNAS
PROJETO ARQUITETÔNICO - AMPLIAÇÃO

EQUIPE TÉCNICA DA SEPLAG
Arq. Elise Lopes Dutra - CAU A46844-4
Arq. Alexandre Silveira Vergara - CAU A39209-0
Arq. Juliana Rotta da Cunha - CAU A65378-0
Eng. Patrícia Waltzer da Silva - CREA RS139996
Eng. Mirela de Faria Miranda - CREA RS146401
Eng. Rodrigo Freitas - CREA RS187335
Eng. Rogério da Silveira Freitas - CREA RS146900

Prancha
04/04
Escala
INDICADA
Data
JULHO/ 2018

Av. Ferreira Viana, 1135 – Pelotas/RS – CEP: 96085-000 Fone: (53) 33101350 – (53) 3227-1513
E-mail: seplag@pelotas.rs.gov.br